

『チームの成績』、『チーム・選手』を構成する項目の各チームの評価平均値とランキング

近年、そのチームは優秀な成績をおさめている。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	9.04	1.56
2位	阪神	8.29	1.90
3位	横浜DeNA	6.42	1.80
4位	ヤクルト	6.28	1.99
5位	広島	6.27	1.84
6位	ロッテ	6.25	1.88
7位	ソフトバンク	5.06	2.18
8位	楽天	4.56	2.31
9位	西武	4.46	2.39
10位	巨人	4.29	2.29
11位	日本ハム	3.62	2.67
12位	中日	2.31	2.02
全体		5.55	2.78

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.75	1.67
2位	オリックス	8.01	2.52
3位	ソフトバンク	7.13	1.98
4位	横浜DeNA	6.76	1.82
5位	阪神	6.14	1.97
6位	西武	6.10	2.06
7位	ロッテ	5.44	2.24
8位	楽天	5.31	2.21
9位	巨人	4.83	2.49
10位	広島	4.13	2.02
11位	日本ハム	3.48	2.62
12位	中日	2.95	2.51
全体		5.74	2.75

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	7.59	2.11
2位	オリックス	7.51	2.59
3位	ソフトバンク	7.13	2.57
4位	ロッテ	6.95	1.91
5位	阪神	6.76	1.76
6位	巨人	6.36	2.11
7位	楽天	6.07	2.13
8位	西武	4.97	2.32
9位	横浜DeNA	4.78	2.46
10位	広島	4.63	2.32
11位	日本ハム	4.12	2.38
12位	中日	3.56	2.53
全体		5.85	2.63

そのチームに魅力があると感じる。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.82	1.58
2位	阪神	8.49	1.61
3位	広島	7.86	1.72
4位	ヤクルト	7.61	1.77
5位	横浜DeNA	7.55	1.70
6位	ロッテ	7.41	1.87
7位	ソフトバンク	6.82	1.73
8位	日本ハム	6.81	2.00
9位	西武	6.68	2.01
10位	楽天	6.44	2.04
11位	巨人	6.36	1.99
12位	中日	5.42	2.14
全体		7.18	2.07

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.64	1.58
2位	オリックス	8.01	2.27
3位	ソフトバンク	7.94	1.77
4位	横浜DeNA	7.69	1.80
5位	ロッテ	7.39	1.78
6位	阪神	7.26	1.75
7位	西武	7.13	1.90
8位	楽天	6.98	1.92
9位	広島	6.84	1.93
10位	日本ハム	6.59	2.31
11位	巨人	6.54	1.83
12位	中日	5.50	2.28
全体		7.21	2.08

2021年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.04	2.00
2位	オリックス	7.87	2.21
3位	ソフトバンク	7.82	2.24
4位	横浜DeNA	7.79	1.79
5位	阪神	7.52	1.81
6位	ロッテ	7.51	2.09
7位	楽天	7.40	2.05
8位	広島	7.26	1.95
9位	西武	7.21	1.98
10位	巨人	7.08	1.90
11位	日本ハム	6.35	2.40
12位	中日	6.04	2.41
全体		7.32	2.15

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(l.s.d)の目安

$$l.s.d = 1.96 * \sqrt{2 * 2.0^2 / 120} = 0.51$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差はσ=2.0とした場合の値である。

そのチームの選手に魅力があると感じる。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.81	1.48
2位	阪神	8.17	1.72
3位	ヤクルト	7.70	1.59
4位	広島	7.61	1.78
5位	横浜DeNA	7.48	1.76
6位	ロッテ	7.23	1.73
7位	ソフトバンク	6.94	1.82
8位	日本ハム	6.77	1.90
9位	西武	6.76	2.06
10位	楽天	6.61	1.96
11位	巨人	6.46	1.95
12位	中日	5.91	2.05
全体		7.19	1.97

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.65	1.52
2位	オリックス	7.92	2.20
3位	ソフトバンク	7.79	1.88
4位	横浜DeNA	7.70	1.75
5位	阪神	7.38	1.55
6位	ロッテ	7.21	1.77
7位	西武	7.05	1.97
8位	楽天	7.04	1.85
9位	広島	6.75	1.83
10位	巨人	6.70	1.91
11位	日本ハム	6.67	1.96
12位	中日	5.80	2.32
全体		7.22	2.00

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.08	1.71
2位	オリックス	8.04	2.19
3位	横浜DeNA	7.78	1.68
4位	ソフトバンク	7.76	2.19
5位	楽天	7.48	1.93
6位	ロッテ	7.36	1.93
7位	阪神	7.33	1.93
8位	広島	7.32	1.81
9位	西武	7.32	1.93
10位	巨人	7.17	1.74
11位	日本ハム	6.43	2.27
12位	中日	5.97	2.40
全体		7.33	2.07

常に、そのチームの選手は全力で戦い迫力あるおもしろい野球をみせている。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.57	1.54
2位	阪神	8.10	1.55
3位	広島	7.53	1.65
4位	ヤクルト	7.23	1.76
5位	横浜DeNA	7.09	1.60
6位	ロッテ	6.93	1.60
7位	ソフトバンク	6.62	1.82
8位	日本ハム	6.29	1.91
9位	西武	6.26	1.95
10位	巨人	6.04	2.05
11位	楽天	5.97	2.18
12位	中日	4.84	1.98
全体		6.78	2.05

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.48	1.40
2位	オリックス	7.80	2.11
3位	ソフトバンク	7.69	1.81
4位	横浜DeNA	7.44	1.68
5位	西武	6.97	1.78
6位	ロッテ	6.75	1.81
7位	阪神	6.74	1.63
8位	楽天	6.57	2.01
9位	広島	6.42	1.74
10位	巨人	6.20	1.91
11位	日本ハム	5.98	2.12
12位	中日	5.00	2.18
全体		6.83	2.05

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	7.96	1.74
2位	オリックス	7.74	2.04
3位	ソフトバンク	7.73	2.01
4位	ロッテ	7.17	2.06
5位	横浜DeNA	7.15	1.60
6位	広島	6.98	1.77
7位	楽天	6.92	1.99
8位	西武	6.86	1.88
9位	阪神	6.84	1.83
10位	巨人	6.73	1.85
11位	日本ハム	5.92	2.34
12位	中日	5.20	2.30
全体		6.93	2.09

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(I.s.d)の目安

$$I.s.d = 1.96 \times \sqrt{2 \times 2.0^2 / 120} = 0.51$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差はσ=2.0とした場合の値である。

そのチームには独自のスタイル(戦術、チーム方針など)を感じる。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.49	1.72
2位	阪神	7.91	1.77
3位	広島	7.49	1.71
4位	ヤクルト	7.08	1.73
5位	横浜DeNA	6.83	1.59
6位	ロッテ	6.81	1.71
7位	西武	6.51	1.87
8位	日本ハム	6.51	1.98
9位	ソフトバンク	6.28	1.87
10位	巨人	5.93	2.01
11位	楽天	5.70	2.25
12位	中日	4.59	2.09
	全体	6.80	2.02

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.16	1.61
2位	オリックス	7.83	2.08
3位	ソフトバンク	7.36	1.80
4位	横浜DeNA	7.12	1.76
5位	ロッテ	6.87	1.72
6位	阪神	6.79	1.69
7位	西武	6.76	1.96
8位	日本ハム	6.59	2.11
9位	楽天	6.48	1.91
10位	広島	6.33	1.78
11位	巨人	6.31	1.81
12位	中日	5.00	2.22
	全体	6.80	2.02

2021年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	7.92	1.67
2位	オリックス	7.47	2.21
3位	ソフトバンク	7.47	1.95
4位	ロッテ	7.10	1.98
5位	横浜DeNA	7.00	2.04
6位	巨人	6.82	1.88
7位	阪神	6.77	1.89
8位	広島	6.76	2.04
9位	楽天	6.60	1.89
10位	西武	6.55	2.13
11位	日本ハム	6.18	2.36
12位	中日	5.33	2.17
	全体	6.83	2.12

*そのチームや選手を、周りの人は評価している。

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.22	1.67
2位	阪神	7.89	1.76
3位	広島	7.27	1.75
4位	ヤクルト	6.80	1.76
5位	横浜DeNA	6.79	1.63
6位	ソフトバンク	6.54	1.77
7位	ロッテ	6.31	1.73
8位	西武	6.08	1.94
9位	日本ハム	6.05	1.89
10位	巨人	5.83	2.20
11位	楽天	5.70	2.04
12位	中日	4.45	2.06
	全体	6.49	2.10

2023年1月下旬調査 (1:全く思わない～10:非常に思う)

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.44	1.40
2位	ソフトバンク	7.75	1.65
3位	オリックス	7.49	2.15
4位	横浜DeNA	6.91	1.72
5位	西武	6.76	1.94
6位	阪神	6.65	1.72
7位	楽天	6.53	1.92
8位	広島	6.44	1.83
9位	ロッテ	6.38	1.74
10位	巨人	6.32	1.81
11位	日本ハム	5.90	1.99
12位	中日	4.84	2.20
	全体	6.70	2.03

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ソフトバンク	7.71	2.02
2位	ヤクルト	7.37	1.89
3位	広島	7.03	1.79
4位	オリックス	6.97	2.19
5位	巨人	6.92	1.77
6位	楽天	6.89	1.88
7位	ロッテ	6.78	2.01
8位	阪神	6.69	1.89
9位	横浜DeNA	6.52	2.07
10位	西武	6.40	2.04
11位	日本ハム	5.77	2.04
12位	中日	5.44	2.36
	全体	6.70	2.08

注: *の項目について、総合満足度指數を算出するための因果モデルに含まれる項目ではないが、チーム・選手の評価として有効と判断し、個別の平均値を示している。

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(l.s.d)の目安

$$l.s.d = 1.96 \times \sqrt{2 \times 2.0^2 / 120} = 0.51$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数は $n=120$ 、標準偏差は $\sigma=2.0$ とした場合の値である。

*そのチームや選手の世間の評価は高い。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.15	1.64
2位	阪神	7.82	1.88
3位	広島	7.05	1.84
4位	ヤクルト	6.75	1.73
5位	横浜DeNA	6.65	1.69
6位	ソフトバンク	6.54	1.66
7位	ロッテ	6.19	1.83
8位	西武	5.93	2.18
9位	巨人	5.89	2.08
10位	日本ハム	5.88	1.94
11位	楽天	5.62	2.19
12位	中日	4.22	2.09
全体		6.38	2.15

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.34	1.45
2位	ソフトバンク	7.68	1.70
3位	オリックス	7.41	2.08
4位	西武	6.76	1.89
5位	横浜DeNA	6.73	1.66
6位	楽天	6.57	1.88
7位	阪神	6.53	1.74
8位	巨人	6.41	1.79
9位	広島	6.29	1.66
10位	ロッテ	6.06	2.00
11位	日本ハム	5.67	2.11
12位	中日	4.65	2.31
全体		6.59	2.07

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ソフトバンク	7.65	2.08
2位	ヤクルト	7.41	1.90
3位	巨人	7.00	1.85
4位	広島	6.97	1.71
5位	楽天	6.86	1.98
6位	阪神	6.71	1.95
7位	オリックス	6.69	2.41
8位	西武	6.43	2.04
9位	ロッテ	6.31	1.95
10位	横浜DeNA	6.28	2.10
11位	日本ハム	5.67	2.23
12位	中日	5.30	2.42
全体		6.60	2.15

*そのチームや選手を応援することで、周りの人からの自分の評価は高くなる。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	阪神	7.02	2.26
2位	広島	6.52	2.10
3位	オリックス	6.52	2.52
4位	ヤクルト	6.23	2.03
5位	横浜DeNA	6.07	1.78
6位	ソフトバンク	5.88	1.98
7位	ロッテ	5.81	2.08
8位	西武	5.62	2.28
9位	巨人	5.60	2.27
10位	楽天	5.54	2.20
11位	日本ハム	5.43	2.21
12位	中日	4.45	1.96
全体		5.89	2.23

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ソフトバンク	6.93	1.96
2位	ヤクルト	6.92	2.21
3位	オリックス	6.80	2.37
4位	横浜DeNA	6.42	1.84
5位	阪神	6.35	1.93
6位	楽天	6.12	2.09
7位	西武	6.09	2.08
8位	広島	5.79	1.76
9位	ロッテ	5.76	2.11
10位	巨人	5.72	2.09
11位	日本ハム	5.43	2.14
12位	中日	4.69	2.24
全体		6.09	2.16

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ソフトバンク	6.99	2.29
2位	ヤクルト	6.83	2.20
3位	巨人	6.38	2.08
4位	阪神	6.29	2.13
5位	楽天	6.27	2.18
6位	ロッテ	6.26	1.87
7位	広島	6.22	2.15
8位	オリックス	6.03	2.59
9位	横浜DeNA	6.01	2.20
10位	西武	5.69	2.38
11位	日本ハム	5.58	2.18
12位	中日	5.15	2.36
全体		6.14	2.27

注: *の項目について、総合満足度指数を算出するための因果モデルに含まれる項目ではないが、チーム・選手の評価として有効と判断し、個別の平均値を示している。

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(s.d)の目安

$$l.s.d = 1.96 * \sqrt{2 * 2.0^2 / 120} = 0.51$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差はσ=2.0とした場合の値である。

* 試合時のそのチームの選手のパフォーマンス(得点時やホームランのときのパフォーマンスなど)
は良い。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	7.92	1.71
2位	阪神	7.83	1.69
3位	広島	7.27	1.71
4位	横浜DeNA	7.01	1.71
5位	ヤクルト	6.92	1.88
6位	ソフトバンク	6.61	1.69
7位	ロッテ	6.46	1.62
8位	西武	6.44	1.98
9位	日本ハム	6.36	1.86
10位	巨人	6.13	1.95
11位	楽天	6.00	2.05
12位	中日	4.88	1.97
全体会		6.65	1.99

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.16	1.74
2位	ソフトバンク	7.62	1.80
3位	オリックス	7.55	2.03
4位	横浜DeNA	7.37	1.74
5位	西武	6.97	1.77
6位	阪神	6.72	1.79
7位	楽天	6.57	1.80
8位	ロッテ	6.55	1.93
9位	広島	6.37	1.75
10位	巨人	6.30	1.71
11位	日本ハム	6.29	2.04
12位	中日	5.19	2.35
全体会		6.81	2.01

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ソフトバンク	7.75	1.99
2位	ヤクルト	7.56	1.86
3位	オリックス	7.45	2.04
4位	ロッテ	7.18	1.88
5位	阪神	7.11	1.84
6位	横浜DeNA	7.04	1.85
7位	広島	7.02	1.92
8位	西武	6.87	1.98
9位	楽天	6.85	2.00
10位	巨人	6.84	1.94
11位	日本ハム	6.17	2.26
12位	中日	5.39	2.36
全体会		6.93	2.08

* そのチームの監督は良い。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.88	1.39
2位	阪神	8.46	1.80
3位	広島	7.96	1.81
4位	ロッテ	7.40	1.75
5位	ヤクルト	7.33	1.69
6位	横浜DeNA	6.84	1.84
7位	日本ハム	6.74	2.18
8位	ソフトバンク	6.54	1.67
9位	西武	6.29	2.11
10位	巨人	5.89	2.12
11位	楽天	5.75	2.29
12位	中日	4.27	2.27
全体会		6.85	2.28

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.53	1.60
2位	オリックス	8.00	2.22
3位	ソフトバンク	7.34	1.79
4位	横浜DeNA	7.33	1.75
5位	西武	7.01	1.92
6位	阪神	6.80	1.91
7位	ロッテ	6.79	1.82
8位	日本ハム	6.68	2.33
9位	広島	6.59	1.95
10位	巨人	6.27	2.18
11位	楽天	6.18	2.02
12位	中日	5.48	2.32
全体会		6.92	2.13

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.09	2.02
2位	ヤクルト	7.98	1.92
3位	ソフトバンク	7.52	2.05
4位	横浜DeNA	7.21	1.90
5位	ロッテ	7.18	2.01
6位	西武	7.00	2.13
7位	巨人	6.76	2.27
8位	楽天	6.71	2.16
9位	阪神	6.63	2.21
10位	日本ハム	6.59	2.37
11位	中日	6.34	2.22
12位	広島	5.46	2.35
全体会		6.94	2.24

注: *の項目について、総合満足度指数を算出するための因果モデルに含まれる項目ではないが、チーム・選手の評価として有効と判断し、個別の平均値を示している。

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(s.d)の目安

$$I.s.d = 1.96 * \sqrt{2 * 2.0^2 / 120} = 0.51$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差は $\sigma=2.0$ とした場合の値である。

*そのチームの選手編成方針(FAや外国人による選手補強、ドラフトなどの方針)は良い。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.36	1.62
2位	阪神	7.78	1.82
3位	広島	7.44	1.71
4位	横浜DeNA	6.87	1.70
5位	ヤクルト	6.78	1.86
6位	ロッテ	6.45	1.91
7位	西武	6.24	2.16
8位	日本ハム	6.05	2.11
9位	巨人	5.79	2.13
10位	ソフトバンク	5.63	2.34
11位	楽天	5.45	2.33
12位	中日	4.55	2.15
全体		6.44	2.24

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	7.94	1.66
2位	オリックス	7.54	1.93
3位	ソフトバンク	7.32	1.83
4位	横浜DeNA	7.21	1.74
5位	ロッテ	6.54	1.76
6位	広島	6.42	1.79
7位	阪神	6.26	1.94
8位	西武	6.22	2.25
9位	楽天	6.11	1.99
10位	日本ハム	5.93	2.23
11位	巨人	5.91	2.08
12位	中日	4.89	2.40
全体		6.52	2.12

2022年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	7.69	1.80
2位	オリックス	7.45	2.24
3位	ソフトバンク	7.41	2.06
4位	横浜DeNA	7.21	1.84
5位	ロッテ	7.08	2.06
6位	阪神	6.55	1.99
7位	広島	6.47	2.11
8位	楽天	6.39	2.43
9位	西武	6.30	2.27
10位	巨人	6.19	2.39
11位	日本ハム	5.87	2.29
12位	中日	5.21	2.58
全体		6.64	2.29

* そのチームの選手育成は良い。(1:全く思わない～10:非常に思う)

2024年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	オリックス	8.57	1.69
2位	広島	7.63	1.78
3位	阪神	7.62	1.86
4位	西武	6.83	1.97
5位	横浜DeNA	6.73	1.60
6位	ヤクルト	6.65	1.94
7位	ロッテ	6.62	1.90
8位	ソフトバンク	6.21	2.02
9位	日本ハム	6.16	1.92
10位	巨人	5.60	2.18
11位	楽天	5.41	2.35
12位	中日	4.32	2.07
全体		6.52	2.22

2023年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ヤクルト	8.20	1.57
2位	オリックス	7.92	1.96
3位	ソフトバンク	7.91	1.78
4位	西武	7.04	1.84
5位	横浜DeNA	6.94	1.87
6位	広島	6.93	1.80
7位	ロッテ	6.67	1.70
8位	阪神	6.13	1.99
9位	楽天	6.07	2.10
10位	日本ハム	6.03	2.27
11位	巨人	5.86	2.11
12位	中日	4.85	2.36
全体		6.71	2.16

2021年1月下旬調査

順位	球団名	平均値	標準偏差
1位	ソフトバンク	7.96	1.99
2位	ヤクルト	7.73	1.73
3位	オリックス	7.69	2.25
4位	広島	7.48	1.93
5位	ロッテ	6.84	2.03
6位	横浜DeNA	6.80	1.80
7位	西武	6.76	2.23
8位	巨人	6.44	2.11
9位	阪神	6.34	2.18
10位	楽天	6.31	2.09
11位	日本ハム	6.13	2.18
12位	中日	5.00	2.41
全体		6.78	2.23

注: * の項目について、総合満足度指数を算出するための因果モデルに含まれる項目ではないが、チーム・選手の評価として有効と判断し、個別の平均値を示している。

2つの球団のスコア平均値の差の検定: 5.0%最小有意差(.s.d)の目安

$$I.s.d = 1.96 * \sqrt{2 * 2.0^2 / 120} = 0.51$$

ただし、スコアが正規分布に従い、各球団からのサンプリングが独立で、それぞれのサンプル数はn=120、標準偏差は $\sigma=2.0$ とした場合の値である。